

Proyecto Individual N° 02

PROYECTO DE ANÁLISIS DE DATOS SOBRE SINIESTROS VIALES EN BUENOS AIRES ARGENTINA

Katia Marilia Ordoñez Candia - Rol Data Analyst

gravedad

Todas

comuna

Todas

Año

Todas

Mes

Todas

rol

Todas

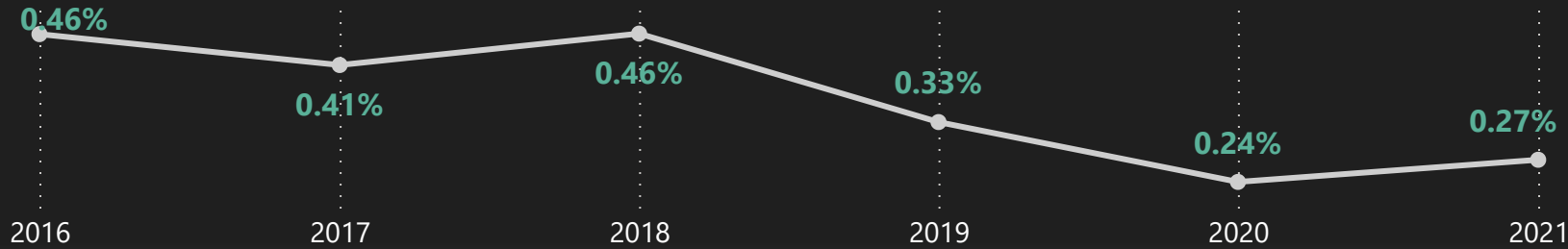
sexo

Todas

Víctimas
Fatales

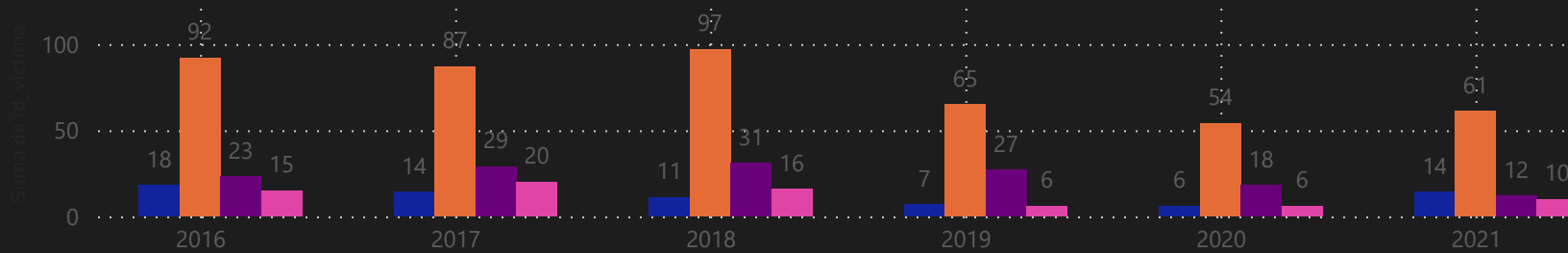
741

Tendencia de accidentes a lo largo del tiempo

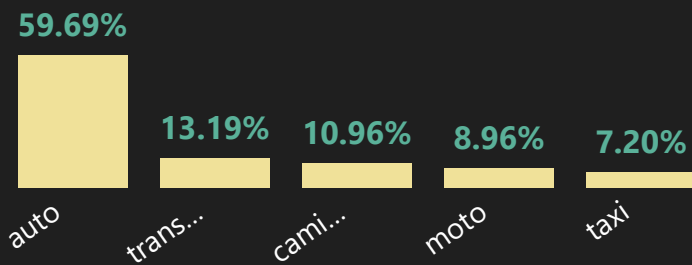


Nº de Víctimas por Año

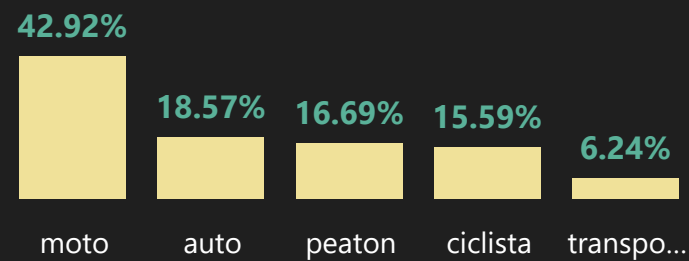
Nro de victimas según año ● autopista ● avenida ● calle ● gral paz



Top 5 Vehículo Acusado



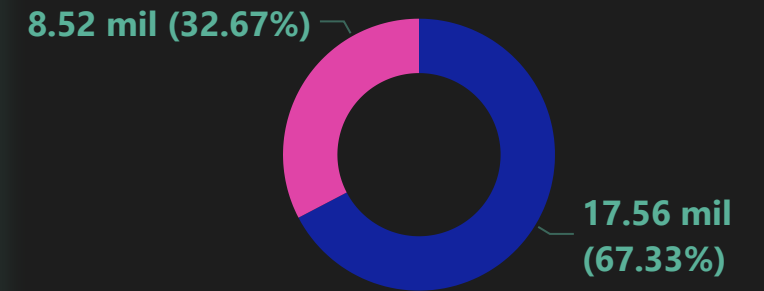
Top 5 Vehículo Víctima



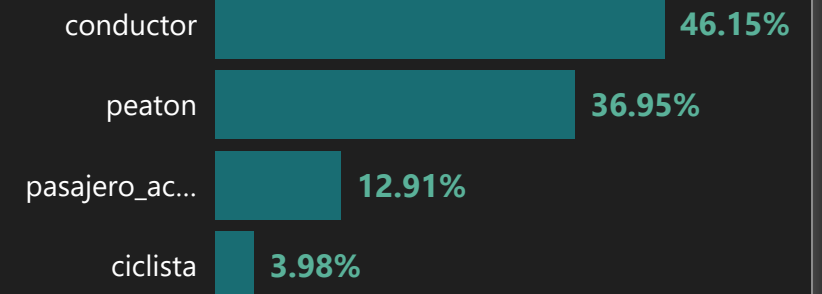
Género

victima por Género:

Género: ● masculino ● femenino



Rol



Comuna

Todas

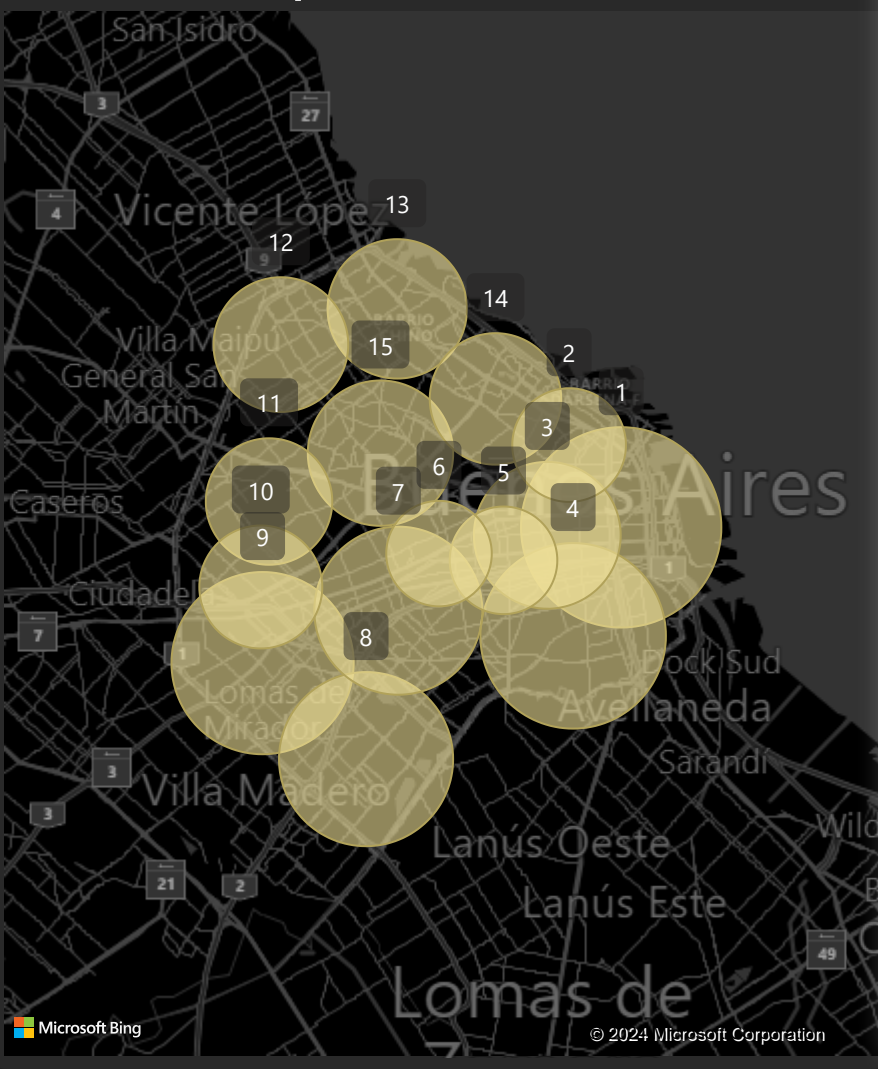
Gravedad

fatal

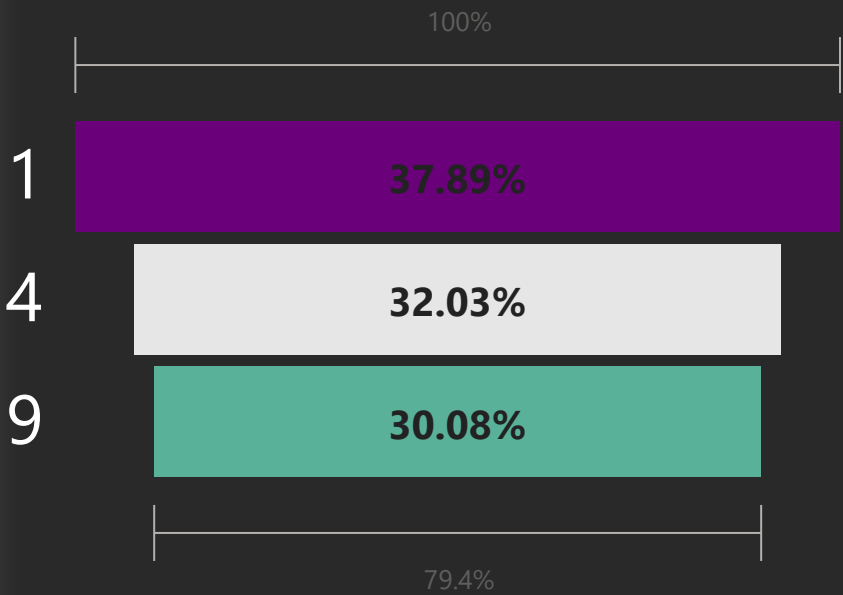
Tipo_Calle

Todas

Siniestros por Comuna



Top 3 Comunas con mas Accidentes



tipo_calle	vehiculo_acusado	Suma de id_victima
avenida	auto	131
avenida	cargas	87
avenida	objeto fijo	42
calle	pasajeros	38
gral paz	auto	25
autopista	auto	17
gral paz	cargas	12
avenida		10
calle	moto	10
Total		741

Reducir en un **10%** la **tasa de homicidios en siniestros viales** de los últimos **seis meses**, en CABA, en comparación con la tasa de homicidios en siniestros viales del semestre anterior.



Reducir en un **7%** la **cantidad de accidentes mortales de motociclistas** en el **último año**, en CABA, respecto al año anterior.



Reducir en un **10%** la **cantidad de accidentes mortales en la comuna 1** en el **último año**, en CABA, respecto al año anterior.



Conclusiones y Recomendaciones

Entre 2016 y 2021 se registraron 741 víctimas fatales en accidentes de tránsito en CABA. Se observó un alto porcentaje de víctimas masculinas para ser exactos 67.33% y una concentración de incidentes en la comuna 1, como tambien se pudo observar que la mayoría de accidentes fatales se dan en las autopistas. Se cumplió con el objetivo de reducir la tasa de homicidios en siniestros viales para el segundo semestre de 2021, pero no se lograron los objetivos de reducción de accidentes mortales de motociclistas ni de la tasa de homicidios en las autopistas para 2021.